

Preámbulo

Actualmente, el español es la segunda lengua materna del mundo por número de hablantes tras el chino mandarín, y la segunda lengua mundial en cómputo global de hablantes. La presencia del español en el mundo no tiene una correspondencia directa con el nivel de investigación en el ámbito del Procesamiento del Lenguaje Natural, y menos aún en las tareas propias del tratamiento semántico de la información. Por consiguiente, el Taller de Análisis de Semántico en la SEPLN (TASS) tiene como objetivo la promoción de la investigación de técnicas específicas de Procesamiento del Lenguaje Natural para la resolución de problemas relacionados con la semántica de textos escritos en español.

En la edición de 2017 han participado 11 equipos, de los que 11 han enviado un artículo describiendo el sistema que han presentado, habiendo sido aceptados los 11 artículos tras ser revisados por el comité organizador. La revisión se llevó a cabo con la intención de publicar sólo aquellos que tuvieran un mínimo de calidad científica.

La edición de 2017 tendrá lugar en el seno del XXXIII Congreso Internacional de la Sociedad Española para el Procesamiento del Lenguaje Natural, que se celebrará el próximo mes de septiembre en Murcia (España).

Septiembre de 2017.
Los editores.

Preamble

Currently, Spanish is the second native language in the world by number of speakers after the Mandarin Chinese, and the second most spoken language in the world. The relevance of the Spanish language in the world does not match with the progress of the research in Natural Language Processing techniques for Spanish, specially in tasks related to semantics. Consequently, the Workshop on Semantic Analysis at SEPLN (TASS) aims to foster the research in semantic tasks in texts written in Spanish.

Eleven teams have participated in the edition of 2017 of TASS. All the teams have submitted a description paper of their systems. After a review process, the organizing committee has accepted the 11 papers, because all of them reached an acceptable scientific quality level.

The 2017 edition will be held at the 33rd International Conference of the Spanish Society for Natural Language Processing (SEPLN 2017), which will take place at Murcia in September.

September 2017.
The editors.